

Chiller Niskotemperaturowy Model IKG-LT52 -40°C

Chiller Niskotemperaturowy IKG-K-LT52 (do -40°C) pracuje na czynniku chłodniczym R449A. Idealnie nadaje się do testowania i procedur kontrolnych w zakładach przemysłowych, chłodzenia procesowego w reżimie niskich temperatur oraz głębokiego mrożenia magazynów żywności w połączeniu z naszymi centralami niskotemperaturowymi. Ten wypróbowany i przetestowany agregat chłodniczy odznacza się niezawodnością pracy, wysoką sprawnością. Zachęcamy do zapoznania się z naszym produktem, doradzimy Państwu w zakresie możliwego zastosowania



DANE TECHNICZNE

Producent	PLANER
Wydajność chłodnicza	51,8 kW (przy temp. wody lodowej -40°C i temp. zewnętrznej +35°C)
Sprężarki	tłokowe
Gaz chłodniczy	R449A
Ilość sprężarek / obiegi	2 / 2
Przyłącze wodne	4"
Maksymalne ciśnienie pracy	6.0 bar
Zbiornik buforowy	zewnętrzny

Minimalna temperatura na wyjściu	-40°C
Temperatura otoczenia min./max.	-20°C / + 40°C
Zasilanie	400 V-3 Ph-50-Hz
Pobór mocy / Natężenie prądu	79 kW/ 170 A
Poziom głośności (z odległości 10 m)	50 dB(A)
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	3250 x 2250 x 2740 mm
Waga	2700 kg

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Wąż	4" Bauer
Kabel zasilający	4 x 120 mm ² M10
Redukcja	4" DN100 PN16